



**PRAKTIK KERJA LAPANGAN POLITEKNIK STATISTIKA STIS
ANGKATAN 58
TAHUN AKADEMIK 2018/2019**



**POLA TANAM DAN KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA
USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI
DI SARBAGITA**

RAHASIA

VES.PKL.58.R3-S

I. PENGENALAN TEMPAT

NO	RINCIAN	NAMA	KODE (saat pencacahan)
101	Provinsi	BALI	5 1
102	Kabupaten/Kota*)		□ □
103	Kecamatan		□ □ □
104	Desa/Kelurahan*)		□ □ □
105	Klasifikasi Wilayah	1. Perkotaan 2. Pedesaan	□
106	Nomor Blok Sensus		□ □ □ □
107	Nomor Urut Rumah Tangga Sampel		□ □ □ □
108	Satuan Lingkungan Setempat		
109	Nama Kepala Rumah Tangga		
110	Nama Responden		
111	Nomor Telp/HP ART**)		
112	Jumlah Anggota Rumah Tangga		□ □

*) Coret salah satu

**) Yang dapat dihubungi

II. KETERANGAN PETUGAS

NO	RINCIAN	PENCACAH	KOORDINATOR TIM
201	Nama		
202	NIM	□ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □
203	Tanggal Pelaksanaan	Tanggal □ □ Bulan □ □	Tanggal □ □ Bulan □ □
204	Tanda Tangan		

III. KETERANGAN PENCACAHAN

301	<p>Hasil pencacahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Berhasil diwawancarai 2. Pindah ke luar blok sensus 3. Tidak dapat diwawancarai sampai dengan batas waktu pencacahan 4. Bukan rumah tangga usaha pertanian tanaman padi 5. Menolak diwawancarai <p>[INSTRUKSI UNTUK PETUGAS] Jika rincian 301 berkode 2, 3, 4, atau 5 maka STOP</p>	□
-----	---	---

IV. KETERANGAN DEMOGRAFI RUMAH TANGGA USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI

No. Urut ART	Nama Anggota Rumah Tangga (ART) <i>(Tuliskan terlebih dahulu semua orang yang biasanya tinggal dan makan di rumah tangga ini mulai dari kepala rumah tangga, pasangannya, anak yang belum menikah, anak yang sudah menikah, menantu, cucu, orang tua/mertua, pembantu, famili lain, dan lainnya)</i> <i>Pastikan seluruh anggota rumah tangga tercatat dan tidak ada yang terlewat</i>	Apakah hubungan [nama] dengan Kepala Rumah Tangga (KRT) (Kode)	Apakah [nama] laki-laki atau perempuan? 1. Laki-laki 2. Perempuan	Berapa umur [nama]?	Apa ijazah/ STTB tertinggi yang dimiliki [nama]? (Kode)	Apakah [nama] terlibat dalam usaha tanaman padi yang dikelola/ dikuasai rumah tangga selama setahun yang lalu? <i>(Jika isian jawaban berkode 2, 3 atau 4, langsung ke ART berikutnya)</i> (Kode)	Diisi jika jawaban 407 berkode 1		
							Berapa lama [nama] memiliki pengalaman bertani? (tahun)	Berapakah frekuensi [nama] mengikuti penyuluhan selama setahun yang lalu?	Apakah sistem panen yang diterapkan untuk usaha tanaman padi yang dikelola/ dikuasai sendiri selama setahun yang lalu oleh [nama]? <i>(Jika tidak ada isian jawaban berkode 1, maka langsung ke BLOK VIII)</i> (Kode)
	402	403	404	405	406	407	408	409	410
1.		<input type="text" value="1"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
2.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
3.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
4.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
5.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
6.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
7.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
8.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
9.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
10.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

411	[DIISI OLEH PETUGAS] Berapa jumlah ART yang mengelola dan mengusahakan tanaman padi dengan dipanen sendiri/ditebaskan selama setahun yang lalu? [PETUNJUK] Berdasarkan jawaban R410 yang berkode 1	<input type="text"/>	412	Dari anggota rumah tangga yang berkode "1" pada R410, yang menjadi petani utama (hasil produksi padi paling besar selama setahun yang lalu) adalah nomor urut berapa?	<input type="text"/>
-----	--	----------------------	-----	--	----------------------

Kode [403] hubungan dengan KRT: 1. Kepala rumah tangga 2. Istri/suami 3. Anak 4. Menantu 5. Cucu 6. Orang tua/mertua 7. Famili Lain 8. Lainnya	Kode [406] ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki: 1. Tidak/belum tamat SD 2. Tamat SD/ sederajat 3. Tamat SLTP/ sederajat 4. Tamat SLTA/ sederajat 5. Tamat D1/D2 6. Tamat Akademik/D3 7. Tamat D4/S1	Kode [407] keterlibatan dalam usaha tanaman padi: 1. Ya, petani/pengelola 2. Ya, pekerja keluarga 3. Ya, pekerja dibayar 4. Tidak terlibat	Kode [410] Keterangan pengelolaan/ penguasaan lahan: 1. Panen sendiri/ditebaskan 2. Dijonkan 3. Tidak/gagal panen
---	---	---	---

V. KETERANGAN PANEN DAN PRODUKSI USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI

[INSTRUKSI UNTUK PETUGAS] Jelaskan kepada responden bahwa informasi yang dikumpulkan pada blok ini mencakup **SELURUH PRODUKSI PADI** yang **DIPANEN SENDIRI/DITEBASKAN** oleh **setiap petani selama setahun yang lalu** terhitung **sejak tanggal 19 Februari 2018**.

[PETUNJUK] Gunakan lembar tambahan jika jawaban **R411 bernilai >1** untuk mendata petani lainnya dalam rumah tangga, dengan memberikan keterangan **"bersambung"** di sudut kanan atas kuesioner utama (lembar kedua) dan keterangan **"sambungan"** di sudut kanan atas lembar tambahan (lembar pertama).

501	Petani dengan No. Urut ART pada R401 :	<input type="text"/>
502	Berapa jumlah lahan yang dikelola petani dengan No.Urut ART [R501]?	<input type="text"/>
503	Jenis tanaman padi yang dikelola oleh responden? (Responden dapat memilih lebih dari satu jawaban) 1. Padi sawah 2. Padi ladang	<input type="checkbox"/>

[INSTRUKSI UNTUK PETUGAS] Jika jawaban **R503 berkode 3**, maka gunakan kuesioner utama untuk jenis lahan basah (sawah) dan gunakan lembar tambahan untuk jenis lahan kering (ladang/gogo) dengan memberikan keterangan **"bersambung"** di sudut kanan atas kuesioner utama (lembar kedua) dan keterangan **"sambungan"** di sudut kanan atas lembar tambahan (lembar pertama).

504	Apa satuan luas yang sering digunakan di wilayah ini? (Satuan luas: hektare, are, dan m ²)	<input type="text"/>
-----	--	----------------------

No.	Keterangan	Subround				Total
		I** Jan-Feb 2019	III Sep-Des 2018	II Mei-Agu 2018	I* Feb-Apr 2018	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

505	Keterangan luas tanam, luas panen, dan produksi selama setahun yang lalu:					
	a. Luas panen dalam satuan luas [jawaban R504]	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. Luas tanam dalam satuan luas [jawaban R504]	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	c. Produksi dalam GKP (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	d. [DIISI OLEH PETUGAS] Produktivitas (ton/ha)	<input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> , <input type="text"/>

506	Benih yang digunakan (dalam kg):					
	a. Hibrida	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. Inbrida	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

507	Pupuk yang digunakan (dalam kg):					
	Pupuk Anorganik					
	a. Urea	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. KCL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	c. TSP/SP36	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	d. NPK	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Pupuk Organik					
	e. Pupuk kandang	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
f. Pupuk kompos	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

508	Pestisida yang digunakan :					
	a. Cair	ml	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. Padat	kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

*) Untuk subround I (Feb-Apr 2018), yang dicakup mulai tanggal 19 Februari 2018

***) Untuk subround I (Jan-Feb 2019), yang dicakup sampai tanggal 18 Februari 2019

V. KETERANGAN PANEN DAN PRODUKSI USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI (lanjutan)

Tenaga kerja (baik pekerja dibayar maupun tidak dibayar) dalam usaha pertanian tanaman padi selama setahun yang lalu:													
Jenis Kegiatan	Subround												
	I** Jan-Feb 2019			III Sep-Des 2018			II Mei-Agu 2018			I* Feb-Apr 2018			
	Jumlah Tenaga Kerja	Rata-rata Hari Kerja	Rata-rata Jam Kerja perHari	Jumlah Tenaga Kerja	Rata-rata Hari Kerja	Rata-rata Jam Kerja perHari	Jumlah Tenaga Kerja	Rata-rata Hari Kerja	Rata-rata Jam Kerja perHari	Jumlah Tenaga Kerja	Rata-rata Hari Kerja	Rata-rata Jam Kerja perHari	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
509	a. Pengolahan lahan	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. Penanaman dan penyulaman	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	c. Pemeliharaan/penyiangan	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	d. Pemupukan	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	e. Pengendalian hama / OPT	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	f. Pemanenan (kualitas standar)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	g. Pengangkutan hasil	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
510	Total Pekerja	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
[PETUNJUK] Total pekerja yang dihitung adalah pekerja yang berkerja selama satu siklus tanam di setiap lahan (baik yang mengikuti seluruh maupun sebagian kegiatan usaha pertanian tanaman padi). Jika pekerja bekerja pada lebih dari satu siklus tanam dan/atau lebih dari satu lahan, maka dihitung kelipatannya.													
Jenis Kegiatan	Subround												
	I** Jan-Feb 2019			III Sep-Des 2018			II Mei-Agu 2018			I* Feb-Apr 2018			
	Jumlah Alsintan	Rata-rata Penggunaan (hari)	Rata-rata Penggunaan perHari (jam)	Jumlah Alsintan	Rata-rata Penggunaan (hari)	Rata-rata Penggunaan perHari (jam)	Jumlah Alsintan	Rata-rata Penggunaan (hari)	Rata-rata Penggunaan perHari (jam)	Jumlah Alsintan	Rata-rata Penggunaan (hari)	Rata-rata Penggunaan perHari (jam)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
Alsintan yang digunakan oleh rumah tangga untuk usaha pertanian tanaman padi selama setahun yang lalu :													
Penanaman													
511	a. Traktor roda 4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	b. Traktor roda 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	c. Alat tanam padi/benih padi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	d. Cangkul	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pengendalian hama/OPT (Organisme Pengganggu Tanaman)													
	e. Alat semprot manual	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	f. Mesin penyemprot	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	g. Pengabut pestisida	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	h. Bahan asap	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	i. Pembasmi gulma	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pengairan & Pemupukan													
	j. Pompa air	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	k. Alat pennebar pupuk	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pemanenan													
	l. Sabit bergerigi/sabit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	m. Pemotong padi tipe gunting	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	n. Pemotong padi tipe gendong	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	o. Pemanen padi tipe sisir	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	p. <i>Rice combine harvester</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Perontok													
	q. Perontok padi manual	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	r. Mesin perontok padi	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	s. Lainnya	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
512	Total Alsintan	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
[PETUNJUK] Total alsintan yang dihitung adalah alsintan yang digunakan selama satu siklus tanam lengkap di setiap lahan . Jika alsintan digunakan pada lebih dari satu siklus tanam dan/ lebih dari satu lahan, maka dihitung kelipatannya.													

*) Untuk subround I (Feb-Apr 2018), yang dicakup mulai tanggal 19 Februari 2018

***) Untuk subround I (Jan-Feb 2019), yang dicakup sampai tanggal 18 Februari 2019

BLOK VI. KETERANGAN UMUM RUMAH TANGGA USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI

601	[PETUNJUK] Responden bisa memilih lebih dari satu jawaban. Penggunaan hasil panen tanaman padi selama setahun yang lalu: 1. Dijual/barter 2. Untuk konsumsi rumah tangga sendiri 4. Lainnya (diberikan kepada pihak lain/dijadikan bibit/pakan ternak, dll)	<input type="checkbox"/>
602	Sumber pendapatan/penerimaan terbesar rumah tangga selama setahun yang lalu: 1. Usaha sektor pertanian padi 2. Usaha sektor pertanian nonpadi 3. Usaha sektor nonpertanian 4. Pendapatan/penerimaan lainnya	<input type="checkbox"/>

VIIA. KETERANGAN PANEN DAN PRODUKSI USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI PETANI UTAMA

701	Jenis tanaman padi dengan hasil produksi terbesar setahun yang lalu: 1. Padi sawah 2. Padi ladang	<input type="checkbox"/>
[INSTRUKSI UNTUK PETUGAS] Jelaskan kepada responden bahwa pertanyaan di bawah ini merujuk pada bidang lahan [tanaman padi terpilih pada R701] yang DIPANEN SENDIRI/DITEBASKAN TERAKHIR selama setahun yang lalu. Jika terdapat lebih dari satu bidang lahan yang dipanen sendiri/ditebaskan secara bersamaan, pilih bidang lahan terluas .		
Keterangan luas tanam, luas panen, dan produksi [tanaman padi terpilih] yang dipanen sendiri/ditebaskan terakhir:		
702	a) Bulan panen terakhir:	<input type="text"/> <input type="text"/>
	b) Luas panen dalam satuan luas [jawaban R504]:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	c) Luas tanam dalam satuan luas [jawaban R504]:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	d) Produksi dalam GKP (kg):	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	e) [DIISI OLEH PETUGAS] Produktivitas (ton/ha):	<input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>

VIIB. KETERANGAN KARAKTERISTIK USAHA PERTANIAN TANAMAN PADI TERPILIH PETANI UTAMA (Pada bidang lahan yang dipanen sendiri /ditebaskan terakhir selama setahun yang lalu)

[PETUNJUK] Tanaman padi terpilih adalah tanaman padi pada R701 .		
703	Apa status penguasaan lahannya: 1. Milik Sendiri 2. Sewa 3. Bebas sewa/lainnya	<input type="checkbox"/>
704	Apakah lahan berbentuk terasering? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
705	(Ditanyakan jika R701 berkode 1) a. Apa jenis lahannya? 1. Lahan sawah irigasi 2. Lahan sawah nonirigasi → R706	<input type="checkbox"/>
	b. Apa sistem irigasi apa yang diterapkan? 1. Teknis 2. Setengah teknis 3. Sederhana 4. Non-PU	<input type="checkbox"/>
706	a. Apa sistem tanam yang diterapkan? 1. Tunggal 2. Tumpang sari/tanaman sela/campuran 3. Surjan 4. Mina padi (Kode 4 bisa dipilih jika R705a berkode 1)	<input type="checkbox"/>
	b. Apa teknik penanaman yang diterapkan? 1. Jajar legowo (jarwo) 3. Tegel 5. Tabela 7. Lainnya : 2. Salibu 4. Hazton 6. Sebar (Jika isian jawaban berkode selain 1, maka langsung ke R707)	<input type="checkbox"/>
	c. Jika menerapkan jajar legowo, apa pola tanam yang diaplikasikan? 1. Jarwo 2:1 2. Jarwo 4:1 3. Jarwo 6:1 4. Lainnya (tuliskan) :.....	<input type="checkbox"/>
707	Apa varietas benih utama yang digunakan? 1. Hibrida 2. Inbrida	<input type="checkbox"/>

BLOK VIIC. KETERANGAN UMUM USAHA PERTANIAN PETANI UTAMA TANAMAN PADI TERPILIH
Bidang lahan yang dipanen sendiri/ditebaskan terakhir selama setahun yang lalu


708	Darimana sumber modal utama yang digunakan dalam usaha pertanian padi pada lahan terpilih? 1. Milik sendiri 4. Lembaga Keuangan Bukan Bank 2. Koperasi 5. Perorangan 3. Bank 6. Modal Ventura	<input type="checkbox"/>
709	Bantuan yang diterima terkait kegiatan usaha pertanian tanaman padi selama setahun yang lalu, terutama bersumber dari: 1. Pemerintah (pusat, provinsi, kab/kota) 2. Lembaga nonpemerintah 3. Perorangan 4. Tidak menerima bantuan → R711	<input type="checkbox"/>
710	Jika bantuan yang diterima terutama bersumber dari pemerintah, apa jenis bantuan yang diterima? [PERHATIAN] <i>Jenis bantuan yang ditanyakan hanya benih/bibit, pupuk, dan pestisida.</i>	
	a) Benih/bibit 1. Ya, gratis 2. Ya, subsidi harga 3. Tidak	<input type="checkbox"/>
	b) Pupuk 4. Ya, gratis 5. Ya, subsidi harga 6. Tidak	<input type="checkbox"/>
	c) Pestisida 7. Ya, gratis 8. Ya, subsidi harga 9. Tidak	<input type="checkbox"/>
711	Selain mengelola usaha pertanian padi , apakah petani utama memiliki lapangan usaha lainnya? 1. Ya 2. Tidak → BLOK VIII	<input type="checkbox"/>
712	Pada lapangan usaha manakah petani utama lebih banyak menghabiskan waktunya selama setahun yang lalu? 1. Pertanian tanaman padi 2. Pertanian nonpadi 3. Nonpertanian/lainnya	<input type="checkbox"/>

BLOK VIII. KETERANGAN SOSIAL BUDAYA

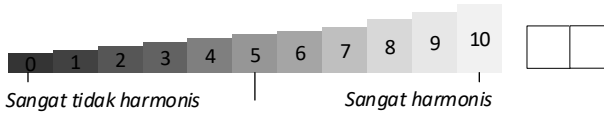
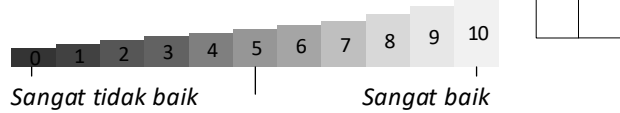

[PERHATIAN] Pertanyaan pada blok ini ditujukan untuk **petani utama**. Namun, jika **tidak terdapat petani utama** dalam rumah tangga, pertanyaan pada blok ini dapat ditujukan kepada **petani** dengan **jawaban pada R410 berkode 2 atau 3** yang memiliki **nilai produksi terbesar**.

801	(Diisi jika tidak ada petani utama) No. Urut ART untuk petani [jawaban R410 berkode 2 atau 3] yang memiliki nilai produksi terbesar:	<input type="checkbox"/>
802	Apa agama petani? 1. Hindu 2. Non-Hindu	<input type="checkbox"/>
803	Apakah menjadi anggota kelompok tani tanaman pangan pada saat ini? 1. Ya, subak 2. Ya, bukan subak → BLOK IX 3. Tidak	<input type="checkbox"/>
804	Apa kedudukan petani di dalam subak? 1. Krama/Anggota Subak 2. Pengurus Subak 3. Pekaseh (Pemimpin Subak)	<input type="checkbox"/>


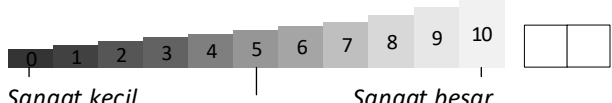
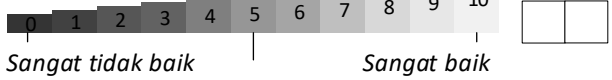


A. ASPEK PARAHYANGAN

BANGUNAN SUCI		
805	a. Apakah memiliki bangunan suci (pelinggih/pura kecil 'Bedugul') di lahan sawah? 1. Ya 2. Tidak → R805d	<input type="checkbox"/>
	b. Seberapa sering bangunan suci tersebut dirawat? 1. Tidak Pernah 3. Sering 2. Jarang 4. Sangat Sering	<input type="checkbox"/>
	c. Seberapa baik kondisi bangunan suci tersebut saat ini? 	<input type="checkbox"/>
805	d. Apakah Anda mengetahui tentang pentingnya bangunan suci tersebut? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
KEGIATAN KEAGAMAAN DALAM SUBAK		
806	a. Apakah pernah mengikuti kegiatan keagamaan yang diadakan oleh subak? 1. Ya 2. Tidak → R806c	<input type="checkbox"/>
	b. Berapa kali selama satu siklus tanam padi Anda mengikuti kegiatan keagamaan yang diadakan oleh subak?	<input type="text"/>
	c. Apakah Anda mengetahui bahwa kegiatan keagamaan tersebut berpengaruh terhadap usaha pertanian Anda? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>

BLOK VIII. KETERANGAN SOSIAL BUDAYA (lanjutan)

807	PENGHORMATAN TERHADAP AIR		a. Selama setahun yang lalu, berapa kali subak mengadakan upacara Mapag Toya (upacara penjemputan air kemudian melepaskan ke sawah)? <i>(Jika jawaban 0, langsung ke R809)</i>	<input type="checkbox"/>
	b. Selama setahun yang lalu, berapa kali Anda mengikuti upacara Mapag Toya tersebut?		<input type="checkbox"/>	
808	KEGIATAN KEAGAMAAN SECARA INDIVIDU		a. Dalam satu siklus tanam padi, ada berapa ritual/upacara keagamaan terkait pertanian padi yang dilakukan secara individu oleh petani? <i>(Jika jawaban 0, langsung ke R809)</i>	<input type="text"/>
	b. Berapa kali Anda melakukan ritual/upacara keagamaan tersebut?		<input type="text"/>	
B. ASPEK PAWONGAN				
809	GOTONG ROYONG		a. Dalam setahun terakhir, berapa kali subak mengadakan kegiatan gotong royong? <i>(jika jawaban bernilai 0, langsung ke R809d)</i>	<input type="text"/>
	b. Berapa kali Anda mengikuti kegiatan gotong royong tersebut? <i>(jika jawaban bernilai >0, langsung ke R809d)</i>		<input type="text"/>	
	c. Jika tidak mengikuti kegiatan gotong royong, apakah Anda menggantinya dengan memberikan sumbangan dalam bentuk dana/lainnya? 1. Ya, dana 2. Ya, lainnya 3. Tidak		<input type="checkbox"/>	
	d. Apakah Anda mengetahui bahwa kegiatan gotong-royong itu penting dilakukan dalam subak? 1. Ya 2. Tidak		<input type="checkbox"/>	
810	HUBUNGAN ANTAR KOMPONEN SUBAK		a. Seberapa sering mengalami perselisihan/konflik antara anda dengan krama atau pengurus subak mengenai irigasi/kegiatan pertanian lainnya? 1. Tidak Pernah 3. Sering 2. Jarang 4. Sangat Sering	<input type="checkbox"/>
	b. Seberapa harmonis hubungan Anda dengan krama maupun pengurus subak? 		<input type="text"/>	
	c. Apakah Anda mengetahui bahwa menjaga keharmonisan hubungan baik antar sesama krama maupun antar krama dengan pengurus subak itu penting? 1. Ya 2. Tidak		<input type="checkbox"/>	
811	AWIG-AWIG SUBAK		a. Apakah subak pernah menyosialisasikan/memberi informasi tentang awig-awig di dalam subak? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	
811		b. Apakah terdapat awig-awig dalam subak yang sulit dilakukan/diterapkan? 1. Ya, beberapa 3. Ya, keseluruhan 2. Ya, sebagian 4. Tidak → R811d	<input type="checkbox"/>	
		c. Apakah Anda tetap melaksanakan awig-awig subak yang dianggap sulit tersebut? 1. Ya, beberapa 3. Ya, keseluruhan 2. Ya, sebagian 4. Tidak	<input type="checkbox"/>	
		d. Apakah ada sanksi saat melanggar/ tidak melaksanakan awig-awig subak? 1. Ya 2. Tidak → R811f	<input type="checkbox"/>	
		e. Hukuman seperti apa yang pernah Anda alami? 1. Membayar denda 2. Tidak diberi bagian air untuk jangka waktu tertentu 3. Lainnya (<i>tuliskan</i>) 4. Tidak pernah mengalami hukuman	<input type="checkbox"/>	
812		f. Menurut Anda, seberapa baik Anda menerapkan awig-awig subak dalam usaha pertanian yang Anda kelola? 	<input type="text"/>	
		SANGKEP/RAPAT		
a. Apakah ada rapat rutin yang diadakan subak? 1. Ya 2. Tidak → R812d	<input type="checkbox"/>			
b. Selama setahun yang lalu, ada berapa rapat rutin di dalam subak? <i>(jika jawaban 0, langsung ke R812d)</i>	<input type="text"/>			
c. Selama setahun yang lalu, berapa kali Anda mengikuti rapat rutin tersebut?	<input type="checkbox"/>			
813		d. Apakah Anda mengetahui bahwa rapat rutin itu penting diadakan di dalam sebuah subak? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	
		IURAN RUTIN		
a. Apakah ada iuran rutin dalam subak? 1. Ya 2. Tidak → R813e	<input type="checkbox"/>			
b. Periode pembayaran iuran dalam subak? 1. Harian 3. Bulanan 2. Mingguan 4. Tahunan	<input type="checkbox"/>			
c. Apakah Anda selalu membayar iuran rutin tersebut? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>			
813		d. Seberapa tepat waktu Anda membayar iuran? Jawaban : 	<input type="text"/>	
		e. Apakah ada dampak negatif terhadap pertanian Anda ketika tidak membayar iuran rutin subak? 1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	

BLOK VIII. KETERANGAN SOSIAL BUDAYA (lanjutan)

814	PENGLOLAAN AIR IRIGASI	817	PERBAIKAN JARINGAN IRIGASI
	<p>a. Apakah ada petani lain yang meminjam air irigasi kepada Anda? 1. Ya 2. Tidak → R814c <input type="checkbox"/></p> <p>b. Jika ya, berapa kali Anda meminjamkan/tidak meminjamkan air irigasi tersebut? i) Meminjamkan <input type="checkbox"/> ii) Tidak meminjamkan <input type="checkbox"/></p> <p>c. Apakah Anda mengetahui pinjam-meminjam air irigasi diperbolehkan dalam sebuah subak? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p>		<p>a. Apakah jaringan irigasi Anda pernah mengalami kerusakan? 1. Ya 2. Tidak → R817c <input type="checkbox"/></p> <p>b. Jika ya, apakah Anda melakukan perbaikan terhadap kerusakan jaringan irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>c. Apakah Anda mengetahui mengenai upaya-upaya perbaikan jaringan irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>d. Menurut Anda, seberapa baik kondisi jaringan irigasi Anda saat ini?  <input type="text"/> <input type="text"/></p>
	B. ASPEK PALEMAHAN		PERAWATAN BALAI SUBAK
815	PENGAMANAN JARINGAN IRIGASI	818	PERAWATAN BALAI SUBAK
	<p>a. Apakah Anda pernah mandi atau memandikan hewan di jaringan irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>b. Apakah ada bangunan dalam garis sempadan saluran irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>c. Apakah Anda mengetahui bahwa melakukan kegiatan seperti mandi, memandikan hewan, dan mendirikan bangunan dalam garis sempadan di saluran irigasi dapat merusak saluran irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>d. Seberapa besar usaha Anda dalam melakukan pengamanan bangunan irigasi agar tidak rusak?  <input type="text"/> <input type="text"/></p>		<p>a. Seberapa sering Anda membersihkan/merawat balai subak? 1. Tidak Pernah 3. Sering <input type="checkbox"/> 2. Jarang 4. Selalu</p> <p>b. Menurut Anda, seberapa baik kondisi balai subak saat ini?  <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>c. Apakah Anda mengetahui kebersihan/kondisi balai subak merupakan tanggung jawab krama subak? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p>
	PEMELIHARAAN JARINGAN IRIGASI		PEMELIHARAAN JALAN USAHA TANI
816	PEMELIHARAAN JARINGAN IRIGASI	819	PEMELIHARAAN JALAN USAHA TANI
	<p>a. Seberapa sering Anda membersihkan saluran dan bangunan irigasi dari sampah, kotoran, tanaman liar, semak-semak, dan lumpur? 1. Tidak Pernah 3. Sering <input type="checkbox"/> 2. Jarang 4. Selalu</p> <p>b. Apakah Anda mengetahui bahwa sampah, kotoran, tanaman liar, semak-semak, dan lumpur harus dibersihkan dari saluran irigasi? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>c. Seberapa besar usaha Anda dalam melakukan pemeliharaan jaringan irigasi?  <input type="text"/> <input type="text"/></p>		<p>a. Seberapa sering anda membersihkan/merawat jalan usaha tani? 1. Tidak Pernah 3. Sering <input type="checkbox"/> 2. Jarang 4. Selalu</p> <p>b. Menurut Anda, seberapa baik kondisi jalan usaha tani saat ini?  <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>c. Apakah Anda mengetahui bahwa kebersihan/kondisi jalan usaha tani merupakan tanggung jawab krama subak? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p>
	PENGUNTAAN BAHAN KIMIA		PENGUNTAAN BAHAN KIMIA
820	PENGUNTAAN BAHAN KIMIA	820	PENGUNTAAN BAHAN KIMIA
	<p>a. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan pupuk anorganik dapat merusak lingkungan? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>b. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan pestisida dapat merusak lingkungan? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p>		<p>a. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan pupuk anorganik dapat merusak lingkungan? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p> <p>b. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan pestisida dapat merusak lingkungan? 1. Ya 2. Tidak <input type="checkbox"/></p>

BLOK IX. CATATAN

Waktu selesai wawancara (WITA) :